Index of Claims

Α	рp	licati	on/Co	ntrol	Νo.

09/645,660

Examiner

Philip C. Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MENA, JESUS

Art Unit

2154

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim																			
1 √ 2 √ 3 √ 5 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 12 √ 13 √ 14 √ 15 √ 16 √ 17 √ 18 √ 20 √ 21 √ 22 √ 21 √ 22 √ 23 70 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 79 33 84 34 84 35 85 36 86 37 79 30	Cla	aim				_ [Date	9					Cla	im);
S2	Final	Original	10/5/05		i								Final	Original					
Simple S														51			-		_
S4		2									П			52					
S			1	<u> </u>	_		<u> </u>	_						53		\Box			
Section Sect	L		=	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>							Щ			\vdash	_
7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 61 11 √ 61 62 13 √ 63 63 14 √ 65 66 17 √ 66 67 18 √ 68 69 20 √ 21 √ 22 √ 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92				_		⊢	├	_		-	-				\vdash	_		-1	_
S					-	-	⊢	-	<u> </u>	┝			<u> </u>		\vdash			\dashv	-
9							-	┢	┝	┝	\vdash		├─		\vdash	\dashv	_		-
10	-				-			-	┢	-	\vdash				Н				-
11 V					\vdash	t			_	_				60	<u> </u>				_
12 V					\vdash	i				\vdash									
13 \(\sqrt{1} \)			1																
15 V		13																	
16																			
17 √ 18 √ 19 √ 20 √ 21 √ 21 √ 22 √ 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 80 32 80 33 84 35 85 36 86 37 85 38 86 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99		15				$oxed{igwedge}$	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>								_
18 √ 68 69 19 √ 70 71 21 √ 72 73 24 74 75 75 26 76 77 77 28 78 79 30 30 80 80 81 32 83 84 82 33 84 84 85 36 86 87 88 37 88 88 89 40 90 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 98 99				_		┞	╙	<u> </u>	_		_				_				_
19 √ 20 √ 21 √ 21 √ 22 √ 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99	<u> </u>		_	⊢	-	├	1	-		-	H				H				_
20 √ 1 70 71 21 √ 72 72 73 23 23 74 72 73 74 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 76 77 77 78 79 78 79	-				├-	┝	 	_			-	İ						Н	_
21 √ 1 71 72 23 √ 73 74 72 23 √ 74 75 75 26 √ 75 76 77 28 √ 77 78 79 30 √ 80 81 82 33 √ 81 82 83 33 √ 84 84 83 35 √ 85 86 86 37 √ 87 88 88 39 √ 90 90 91 41 √ 91 94 94 44 √ 94 94 94 45 √ 96 96 97 48 √ 99 99 99				-	├	┝	├	-	-	\vdash	-		 		├	_		H	-
22 √ 23 72 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-			┢	╁	\vdash	┢		\vdash	┢	_	l	\vdash	71	H			Н	-
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	┢		1		72			_	\vdash	-
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ť	Т	┞			\vdash				1						П	_
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24	Τ				1							74					_
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25																	
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26									<u></u>	ŀ						Ш	<u>_</u>
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	ļ		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>	lacksquare		Ш	-
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		<u> </u>	_		_	┞	_	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	78	├	L	_	Н	_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				├	-	-	 	┞	_	┞	⊢				\vdash		_	Н	_
32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	ļ	<u> </u>	-	├	⊢	-		-	ł			-	\vdash		\vdash	Г
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	32	-	╁	-	╁	┢	-	├		\vdash	ł	 		\vdash	\vdash		Н	_
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	├-	H	\vdash	┢	┢┈		-	l			 		\vdash	Н	-
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1-	1	\vdash	\vdash	一	t	t		\vdash					Г		Н	Ī
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35		T	Г	Т	T	l]							Ī
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	L											86					I
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37													匚			Ш	Ĺ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			匚	\Box		\perp	匚	L			匚		ļ			L	_	Ш	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	39	$oxed{oxed}$			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1		89	_		_		Ļ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		 	_	-	⊢	<u> </u>	▙	<u> </u>	ļ	⊢	ł	<u> </u>	90	├	_	_	_	L
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		⊢	⊢	├	┼	╀	-	┞	 —	┢	1	ļ		\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	-	⊢	╁	Ͱ	╁	├	├	╁	1			\vdash	\vdash	-	Н	L
45			╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	 	\vdash	+	1	-		┢	-		Н	H
46 96 97 97 97 48 98 99 99 99			╁╌	╁	\vdash	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	+	1	—		t	\vdash	-	Н	r
47 97 98 98 99 99 99 99			\vdash	\vdash	H	+	1	╁	H	\vdash	 	1			T	\vdash	\vdash	П	r
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			t	1	T	\vdash	1	Τ	\vdash	T	t	1					Τ	П	r
49 99 99			1	T	ΙT	T	T			Γ	П]							Γ
50 100 100		49	L			L								99					ſ
		50					L^{-}	L]	<u> </u>	100	<u> </u>		L		L

Cla	im	Date									
7.5			T		一	T)		1	1		
_	酉							- 1	- 1		
Final	Originat			- 1				- 1			
፲	Ë		ŀ					- 1	- 1		
		_	_	_		L	<u> </u>	_]	_		
	51	一	-	\neg	\neg			\dashv	\dashv		
 	52	\dashv	-	\vdash	\dashv	Н	H	-	-		
 	J2	-	-	Ч	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-		_	
	53	_		Ш		ш					
	54				\sqcup	Ш	ot			_	
	55	_ T	_ 1	_ 1		L 1	L I	_1	_1	_	
	56	\dashv	\neg	\neg			П				
	57	\dashv	\neg		\Box		М			_	
 	58	\dashv	\dashv	\vdash	-	\vdash	Н	\dashv	\dashv		
 	20		_	Ш		-	Н	-	\dashv	_	
 	59		_	Ш	Щ	\vdash	ш		_		
<u></u> _l	60			Ш		$ldsymbol{\sqcup}$	Ш				
	61	_ T	_ 1	L 1	LĪ	LÏ	╚	_ I	_1		
[62		\neg				П	П	\Box		
	63	\neg					П	\neg	\neg		
1	64	\dashv	-		\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv	-	
├ —	04	\dashv		<u> </u>		\vdash	Н		\vdash	_	
 	65	_			-	\vdash	Щ	 		_	
لــــــا	66	\sqcup				$oxed{oxed}$	Ш		$oxed{oxed}$		
	67	[[L	L	L.Ì	l	╙	L	
	68			_			ı T	ַ⊓	_ 7	L	
	69	\dashv					П	П	П		
	70		-			 	Η'	H	Н	-	
\vdash	71	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-	
	44	\Box		├—	-	\vdash	-	Н		-	
\vdash	72			Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Щ	<u> </u>	
	73			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	لــــا	ш	<u> </u>	
	74	_ 1	L T	LĪ	L	L	LĪ			L	
	75	\Box						П			
	76	\vdash		Г	Г	Г		М			
	77	-		Н	 	 	Н	H	-	-	
\vdash		\vdash	_	\vdash	 	 		H	\vdash		
	78	$\vdash \vdash$		\vdash	 	\vdash	H		<u> </u>	-	
\perp	79	Ш		<u> </u>	<u> </u>	 	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	80	<u></u>		L	<u></u>	otag	L			<u>_</u>	
	81	┆┦			ı –	1	Ι	LĪ	L	L	
	82						Π				
	83	Н		\vdash	T	\vdash	Ι-	П	П	Г	
\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	 	H	H	\vdash	-	
<u> </u>	84	Н		-	 	\vdash	\vdash			-	
	85	ш		 	<u> </u>	\vdash	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	86	╚		<u> </u>	Ц_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	oxdot	<u> </u>	
	87	╚	Ĺ	Ĺ	L	L	L	LÏ		L	
	88	П		Ι_	Γ	Γ		_		_	
	89	П		Г	Π	Π			I	Γ	
-	90	-		t	 	t	 		_		
		Н	<u> </u>	\vdash	 - 	\vdash	 	\vdash		-	
<u> </u>	91	Щ	<u> </u>	\vdash	—	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	 	
	92	Ш	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
L	93	<u>_</u>	L	L	L	L	\perp	L	<u>_</u>	L	
	94	$\lfloor \Box \rfloor$	L		L	L		L	L	L	
	95	П		<u> </u>	П	П	Γ			Γ	
	96	Н			1	Т	1	<u> </u>		1	
		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	+-	\vdash	-	\vdash	
\vdash	97	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	-		\vdash	-	
ļ	98	Ш	_	⊢	—	⊢	⊢	\vdash	⊢	\vdash	
<u></u>	99	╙	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	\vdash	$oxed{oxed}$	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	
	100	1 7	l -	1 -	1		1 -	l _	ı –	1	

Cli					ate		_	_	\neg	
				Ť			_		\exists	
Final	Original									
	101 102				_					\dashv
	102									
	103									
	104									
	103 104 105 106									
	106									
	107									Ш
	108									
<u> </u>	109 110 111	_	_							
	110	ļ	_							
	111	<u> </u>								
<u> </u>	112	┡-	_	\vdash		_			-	
	113	-		-			_			
	112 113 114 115		-							
	116		├─				-			Н
	117		-	-			_			Н
	118	_	_						\vdash	Н
	119		\vdash			\vdash				П
	120	Г				П				П
	121	Г								П
	122									
	120 121 122 123 124									Ш
	124	<u> </u>	<u> </u>							Ш
	125	ļ	_		_					Ш
⊢ —	125 126 127	ļ	 	-	_	H	_	_		Н
	127			<u> </u>	<u> </u>	-	_			Н
	128 129	┝	-	┢			_			Н
├	130	⊢	├─	\vdash		┢	-	_		Н
	131	┢	┼─	-	\vdash	\vdash	┢─	-		Н
	131 132	-	-	_	H	-	-	\vdash		Н
	133		H		_				_	П
	134		Π	Г						
	135									
	136 137									
	137	$oxed{oxed}$	<u> </u>	1	<u>L</u> .	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_		
<u></u>	138	Ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	_
	139	┡	<u> </u>	<u> </u>		├-	 	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	140	₩	⊢	-	 —		├-	\vdash	1	<u> </u>
<u></u>	141	₩	\vdash	\vdash	_	\vdash	├	\vdash	-	-
<u> </u>	142	├-	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	├	-	-
	143 144	┢	├	\vdash	-	⊢	-	-	-	\vdash
-	144	\vdash	+	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	⊢	╁
-	146	\vdash	╁	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	147	t	t	t	H		\vdash	H	T	\vdash
-	148	t^-	 	\vdash	 	\vdash	T	H		\vdash
	149	Г	T	Ι-	Г	†	-	T	Т	Г
	150	Π	Т	Г	Г	Ì		Π		Г